

洗髪洗面器用 シングルレバー混合水栓

一般地用

寒冷地用

SF-38S

SF-38SN

SF-38SJ

SF-38SJN

取扱説明書

このたびは当社商品をお買い求めいただき

誠にありがとうございました。

ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。

お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。

不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 転居される場合、次に入居される方にこの説明書と保証書をお渡しください。

もくじ

安全上のご注意	1
特長	=
うる 各部の名称·······	_
— 11 1 — 11	-
ご使用方法	
ご使用上の注意	_
冬期凍結の恐れがある場合	9
お手入れ	10
修理を依頼される前に	11
アフターサービスについて	13
保証書	
with Item Item Item Item Item Item Item Item	77X 11X (NU)

●安全上のご注意

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく お使いください。
- ●ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性 があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますの で、必ず守ってください。

用語および記号の説明

注意 ……「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか又は物的 損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定され ます。」

↑ ……「注意しなさい!」(上記の「注意」と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)

igcirc ……「してはいけません!」(一般的な禁止記号です。)

🌓 ……「分解してはいけません!」

🍘 ……「指示した場所に触れてはいけません!」

……「指示通りにしなさい!」(一般的な行動指示記号です。)

⚠ 注 意

シャワーをお使いになる前に必ず手で適温であることを確かめてください。



※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。

高温の湯をお使いのときには、ホースは高温になっています。 直接、肌を触れないようにしてください。



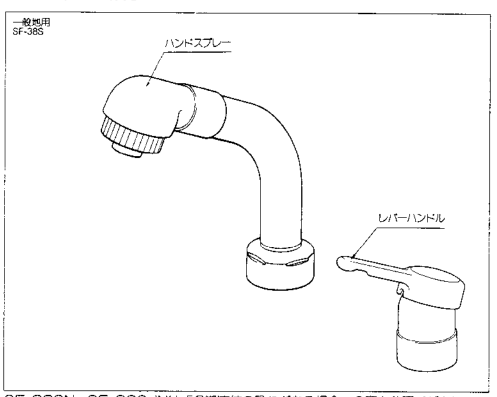
※ヤケドをする恐れがあります。

高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないよう	
しばらく水を流してください。	
※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド	U
をする恐れがあります。	
お湯を止めるときは、必ずレバーハンドルを水側にしてから	
閉めてください。	
※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド	U
をする恐れがあります。	
お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から	
開栓してください。その後ゆっくり湯側へ回し、お好みの温	
度に調節してください。	
※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐	
れがあります。	
他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お湯の使	
用中に湯温が急上昇することがあります。	
※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあ	
ります。	\bigcirc
※圧力変動に影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付	
混合水栓をおすすめします。	
凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を	
行ってください。(寒冷地仕様の場合)	
※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れが	U
あります。	
ハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こすことがあり	
ますので、ゆつくり操作してください。	
※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。	
修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わ	
ないでください。	(K)
※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。	

●特 長

- ●レバーハンドルひとつで吐出量と温度を簡単に調節でき、節水効果が あります。
- ●ハンドスプレーは納めたままでも、引き出しても使用できます。
- ●ハンドスプレーは60°回転しますので、お好みの吐出角度でご使用できます。
- ●バルブはセラミックを使用し、優れた耐久性があります。
- ●水を急に止めるときに発生する配管への衝撃をやわらげる機能が付い ています。

●各部の名称

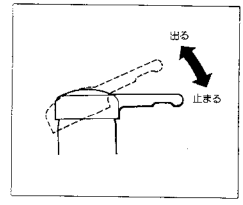


SF-38SN、SF-38SJNは「冬期凍結の恐れがある場合」の項を参照ください。

●ご使用方法

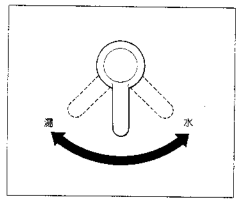
●吐出量の調節

レバーハンドルを上げると吐出 し、上げ具合で吐出量を調節でき ます。レバーハンドルは左右どの 位置でも下げると止水します。



●温度の調節

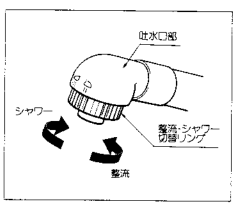
レバーハンドルを左方向に回すと 吐出温度が上がり、右方向に回す と下がります。



●整流・シャワーの切替え

整流使用のときは、整流・シャワー切替リングを右に回してください。

シャワー使用の時は、整流・シャ ワー切替リングを左に回してくだ さい。



●吐水口高さの変更

用途により吐水口の高さを変更してください。

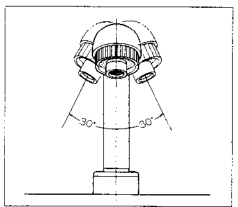
- ●上げる時は吐水口部を握りカチッと音がするまで引き上げてください。
- ●下げる時は吐水口部を握り吐水 □下端までゆっくりと完全に降 ろしてください。

300

●吐出角度の変更

ハンドシャワー部を少し引き出して、希望の吐出角度に合わせて、 ご使用ください。

※吐水口を傾けてご使用の時は、 流量を6~8L/分程度(洗面器 一杯になるのに約20~30秒弱) に絞ってください。(流量が多い と吐水口が自然回転しカウンタ 一を濡らす恐れがあります。)



●ご使用上の注意

●ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合

- ●比例制御式の給湯器の設定は、温度調節を高温にしてください。
- ●能力切替付の給湯器では、能力を季節に合わせてご使用ください。 ※叶出量を絞って使用すると給湯器が着火しない場合があります。
- ●給水圧力が低いときや水温が高いときは、給湯器が着火しない場合があります。

このときは、給湯器の設定温度(能力切替付は能力)を少し下げて お試しください。

●レバーハンドルの操作

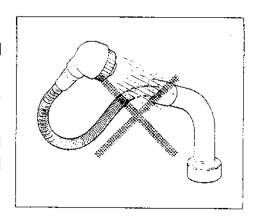
ゆつくり動かしてください。

- ※急に操作すると音が出たり、吐出温度が急に変わります。
- ※水を急に止めるときに発生する配管の衝撃をやわらげる機能が付いています。このため、急に閉めようとするとハンドルが重く感じることがあります。

●水かけの禁止

本体のシャワーヘッドの引出し口に直接水をかけないでください。

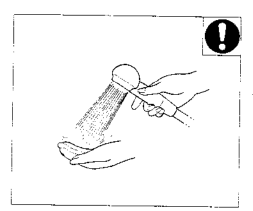
- *水がキャビネット内に侵入する場合があります。
- ※水が侵入してもキャビネット内 を濡らさないように水受けを別 売で用意しています。



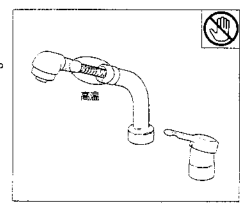
●水受け(別売)の点検

1ヶ月に1度程度、水受けを点検し水が溜まっていれば捨ててください。

- ●シャワーをお使いになる前に必ず 手で適温であることを確かめてく ださい。
 - ※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。



●高温の湯をお使いのときには、ホースは高温になっています。直接、 肌を触れないようにしてください。※ヤケドをする恐れがあります。



●高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないよう しばらく水を流してください。



- ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。
- ●お湯を止めるときは、必ずレバーハンドルを水側にしてから 閉めてください。



- ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。
- ●お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から 開栓してください。その後ゆつくり湯側へ回し、お好みの温 度に調節してください。



- ※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。
- ●他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お湯の使用中に湯温が急上昇することがあります。



- ※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあります。
- ※圧力変動の影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付 混合水栓をおすすめします。

●凍結が予想される際は、配管の水栓操作と水栓の水抜操作を 行ってください。(寒冷地仕様の場合)



※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れが あります。

●ハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こすことがありますので、ゆっくり操作してください。



※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。

●修理技術者以外の人は絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。



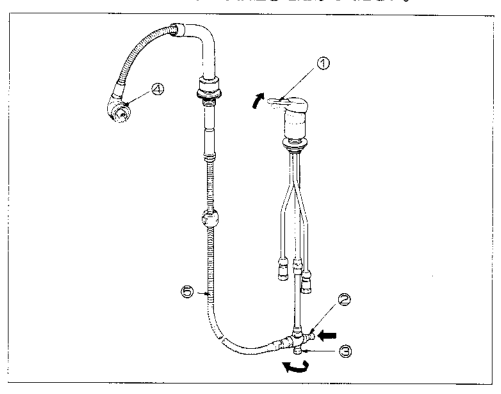
※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。

●冬期凍結の恐れがある場合

(SF-38SN、SF-38SJNの場合)

凍結が予想される場合は、次の手順で水栓の水抜きをしてください。

- 1. 配管の水抜栓を操作する。
- 2. レバーハンドル①を上げる。
- 3. 逆止弁開放ボタン②を押す。
- 4、 水抜栓③を開ける。
- 5. レバーハンドル①を全開状態で数回、水側から湯側まで回す。
- 6. ハンドシャワー④を振って水をよくきる。
- フ. ホース⑤を振って完全に水を抜く。
- 8. 水栓の水が抜けたら、レバーハンドル①を閉める。
 - *開けたまま放置するとレバーハンドル①を閉止できなくなることがあります。無理な操作をせず通水または自然解凍してください。
 - ※水抜き完了後は忘れずに水抜栓③を閉めてください。



●お手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことに注意してください。

- ●汚れは乾いた柔らかい布でふきとってください。それでも落ちないと きは水ぶきし、最後にからぶきしてください。
- ●水栓の表面を傷める恐れのある以下のものは使用しないでください。
 - ●クレンザー、磨き粉等の粒子を含んだ洗剤
 - ●酸性洗剤、塩素系漂白剤
 - サイロンたわし、ブラシ等
 - ●シンナー、ベンジン等の溶剤
- ●壁面のタイル等をカビ取り剤等で洗浄した場合は、タイルおよび水栓を十分に水洗いしてください。

●修理を依頼される前に

簡単に故障が直る場合がありますので修理を依頼される前に下記項目を ご確認ください。

●叶出量が少ないとき

- 1. シャワーヘッドのゴミ詰まりがないことを確かめてください。 *「シャワーヘッドの掃除」の項(P.12)を参照ください。
- 2. ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合、能力切替付のものでは 適正能力にセットされていることを確かめてください。

●希望の温度が得られないとき

- 1. シャワーヘッドのゴミ詰まりがないことを確かめてください。 ※「シャワーヘッドの掃除」の項(P.12)を参照ください。
- 2. 給湯器から十分な温度のお湯がきていることを確かめてください。
- 3. 止水栓の開度が適正であることを確かめてください。 流量調節は次の通りです。
 - (1)レバーハンドルを湯側いつばいの位置に合わせて吐出し、湯側の止水栓で適量に調節します。
 - (2)水側いつばいの位置に合わせて、湯側いつばいの位置の吐出量と同じになるように、水側の止水栓を調節します。

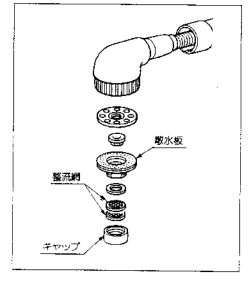
●シャワーヘッドの掃除

シャワーヘッドの整流綱と散水板のゴミ詰まりは機能を低下させます。

ときどき次の要領で掃除してください。

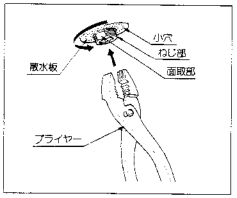
●整流□の掃除

手でキャップを回して整流口を取り外し、整流綱を水で掃除してください。



●散水板の掃除

整流口を外した状態でねじ部をつぶさないように注意しながら、プライヤーで面取部を真下からつかみ散水板を左に回して外し小穴を掃除してください。



※上記処置で故障が直らない場合は、取扱店または当社支社やお客さま相談室へご相談ください。

●アフターサービスについて

●この商品は保証書付です。

保証書は必ず記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。 保証期間は取付日より2ヶ年です。

- ※保証期間中でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。
- ●修理を依頼されるときは再度本書を読んでいただきご確認のうえ、な お異常のあるときはお買い求めの取扱店に修理を依頼してください。

(連絡していただきたい内容)

- ●おなまえ・おところ・電話番号
- ●商品名・品番(商品に表示)・取付年月日
- ●故障の内容・故障の状況
- ●訪問希望日
- ※保証期間内は保証書の規定に従って修理させていただきます。



※保証期間が過ぎているときは、修理によって機能が維持できる場合、 お客さまのご要望により有料修理致します。補修用性能部品の最低 保有期間は製造打切後10ケ年です。

補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です。

●アフターサービス等についてご不明な点がありましたら、取扱店または当社支社やお客さま相談室等(連絡先はご愛用フォルダーに記載)へお問い合わせください。

保証書

本書は、本書記載内容で、無料修理を行うことをお約束するものです。下記保証期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求め取扱店に修理をご依頼ください。 *取は日・8条条ま・取扱店の棚に記載のない場合は、無効になります。

品名または 洗髪洗面	RMM 国器用シングルレバー	-混合水栓				
保証期間			取付日		 -	
取付日より	2ヶ年			年	月	日
お客さま	おなまえ					様
	おところ		おでんわ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			()		
無料修理規		-14			-	
4. (1) (2) (2) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (4) (5) (5) (4) (7) 書書は、今、部間用泉質災品耗書書日再本でお品の作品が、以都のに本発さによっ、部の上のでは、ののでは、対しのという。	土文社などにご相談くだきい。 でも、関係を関係を関係を関係を を対象の場合、有様体理ない。 を対象の場合を を対象の場合を を対象の表付場面、その他の天災地変 が水と、である。 である。 である。 である。 である。 では、できる。 では、できる。 で	●・改造による故障おれている故障をはなが損傷による故障を答案を関係を定任の必要を表して、公害では、大切に理をのました。 ○ は、大切に理をのました。 ○ は、大切に理をのませた。 ○ は、大切に理をのませた。 ○ は、大切に対している。 ○ は、大切には、大切には、大切には、大切には、大切には、大切には、大切には、大切に	るど、その: 、 ある ごお証い い約期	よび損傷 他の事故お は字句の書 「東するものの ください。」	き 替えられ です。従っ 修理など、	た場合で、不明修
<u> </u>	7 - KB				「一は人担当で	5
	··			· · ·		
· !	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
取扱店(店名-6	主所·TEL)		愛知	式会社 県常滑市鯉 :(0569)35		

GMS-0102(96031)